

STREAM DAY 學習活動日通告(小二適用)

敬啟者：為培養學生批判性思考、協作能力、溝通能力及探究精神，本校於2024年6月25日(星期二)舉行「STREAMDAY」跨學科學習活動日。活動詳情如下，敬希垂注，並請於2024年6月13日(星期四)或前簽妥本通告回條。如有查詢，請與陳婉文副校長或何靜騫老師聯絡(2711 1013)。

[活動詳情]

主題	我是未來工程師
日期	2024年6月25日(星期二)
學習目標	目標：利用磁石的原理進行玩具車設計。 S：理解磁石的特性，探究簡單機械的原理 T：探究與磁石相關的簡單機械的原理。 R：透過繪本《只是還沒做到，不是你做不到！》，明白堅毅的重要性 E：組合不同物料進行測試，依據測試結果改良成品。 A：考慮物料特性設計玩具車車身。 M：運用米尺或軟尺量度動物車行走的距離。
費用	活動費用由全方位學習津貼支付
服裝	學校體育服
負責老師	何靜騫老師、李瑞紅老師、黃伊彤老師、彭雪瑩主任、楊綺華老師、趙惠雯老師、李月雯老師、黃惠娟老師
帶備用品	同學當天需帶備學生證、學生手冊、家課冊、文具、顏色筆、水壺及小息用品回校備用。
備註	1) 上學時間照常，放學時間為下午 1:00，當天毋須繳交家課，也不需帶任何課本。 2) 當天採用特別課堂時間表上課，課堂安排請詳閱下表。

時間	班別	節數	星期二 (25/6)
8:15 - 8:25			班主任課
8:25 - 8:50		1	磁石對對碰
8:50 - 9:15		2	磁石動物車
9:15 - 9:30			小 息 一
9:30 - 10:00		3	磁石動物車
10:00 - 10:30		4	磁石動物車
10:30 - 11:00		5	總結及反思
11:00 - 11:15			小 息 二
11:15 - 11:45		6	中華文化表演
11:45 - 12:10		7	
12:10 - 12:35		8	
12:35 - 13:00			導 修

此致
貴家長



你們的校長：_____ 謹啟

(吳麗霞)

二零二四年六月七日